Index of Claims

Application/Control No.

10/814,627

Examiner

Toniae M. Thomas

Applicant(s)/Patent under Reexamination

YASUI ET AL.

Art Unit

2822

√	Rejected
=	Allowed

\_ (Through numeral)Cancelled÷ Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Claim		Date									
		┈		_		l	<del>-</del>	Т	1	-	
Final	Original	07/25/05	4/15/06	11/13/06							
	1 2 3 4 5 6 7 8	マイイイイイ	>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>							口	
	2	V	√	=		Γ					
	3	✓	<b>√</b>	=	Γ		Г			П	
	4	V	<b>√</b>	=						П	
	5	V	1	=			Ī			П	
	6	V	1	=				T			
	7	V	1	=			Г	T	$\vdash$	П	
	8	V	<b>√</b>	=							
	9	✓	<b>√</b>	=							
	10							Г		П	
	11								Г	$\Box$	
	12				,		Π				
	13					_				П	
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30									П	
	15					П				П	
	16				-			Γ	Г	П	
	17										
	18								Г	П	
	19					Г				П	
	20									П	
	21									П	
	22								Г	П	
	23									П	
	24					Γ	П				
	25										
	26			•							
	27										
	28										
	29										
	30										
	31 32 33										
	32										
	33										
	34 35										
$oxed{oxed}$	35	Ш				$oxedsymbol{oxed}$		<u> </u>			
$oxed{oxed}$	36	$\Box$								Ш	
$oxed{oxed}$	36 37 38	Ш									
igsquare	38			]							
igsquare	39	oxdot	]			<u>L</u>		L	L.	Ш	
igsquare	40			_		L		L	Ш	Ш	
<u> </u>	41			$\Box$		<u> </u>	<u> </u>	L	L_	Щ	
$\vdash$	42		_	_		_	_			Ц	
$\vdash \dashv$	43	_	_	_		_		Ш	Щ		
$\vdash \vdash \downarrow$	44	Щ	_	_	_	_	L.		<u> </u>	Щ	
<b>  </b>	45		_	_				Ш	L	Щ	
	46	$\Box$	_	_		L.,	_		Ш	Ш	
<del>ا</del> لـــا	47		_			Ш		Ш		Ш	
$oxed{oxed}$	48			_		L.,	ļ	lacksquare	Ш	Ш	
ЬЩ	49		$\Box$	_					Ш	Ш	
	50					L		L			

Date		$\neg$	Cla	aim	Γ.		-	Date	е			
		П						Γ	Γ		Τ	Г
			<del>-</del>	Original				1	l	1	l	
$\cdot    $			Final	ايق				1		ŀ		
	.		"	Ō				1		1		
<del></del>	$\vdash$	⊢	-	E4	$\vdash$	+	-	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$
<del></del>	$\vdash$	$\vdash$	-	51	$\vdash$	+	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$
++	$\vdash$	$\vdash$		52		+	+	⊢	-	<u> </u>		$\vdash$
	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	53	$\vdash \vdash$	$\dashv$	╄	⊢	⊢	⊢	<del> </del> _	Н
++	$\vdash$	Н		54	$\sqcup$		╄	⊢		<u> </u>	ــــ	Н
	$\vdash \vdash$	$\sqcup$	<u> </u>	55	$\sqcup$	_		<u> </u>	<u> </u>	L.	<b>!</b> —	Ш
	$\vdash \vdash$	$\coprod$	<u> </u>	56	Ш	_	_	_	_	<u> </u>	L.	Ш
$\bot \bot$	$\sqcup \bot$	$\sqcup$	<u> </u>	57	Щ		↓_	_	_	L	<u> </u>	Ш
	$\sqcup$	Ш	<u> </u>	58	Ш		$\perp$	匚	<u>L</u>	_		Ш
$\bot\bot$	Ш.	Ш		59	Ш		上			L	_	$\sqcup$
	oxdot	Ш		60			$\perp$	L		L		
		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}$		61			L	Ĺ	L	L	L	
		$\Box$		62								
				63								
				64		$\Box$						
		П		65	$\Box$		Π	Γ			Г	П
		П		66			1	i				П
		П		67	$\Box$		$\top$	Г				П
	$\sqcap$	П		68	$\sqcap$	一	T	Т	Т	Г	$\vdash$	П
1-1-	$\vdash$	Н		69	$\vdash$	$\dashv$	$\vdash$	┢		_	$\vdash$	$\vdash$
	<del>                                     </del>	$\vdash$		70	$\vdash \vdash$	+-	$\vdash$	$\vdash$	<b></b> -	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	$\vdash$	+		71	$\vdash$	+	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	<del></del>	$\vdash$	<b>—</b>	72	-+	+-	╁	-	-	$\vdash$	-	$\vdash$
	$\vdash$	H		73	$\dashv$	+	$\vdash$	<del> </del>	<del>                                     </del>	├	-	Н
++-	$\vdash\vdash$	Н	<b>—</b>	74	$\dashv$	+	┼	$\vdash$		⊢	├	Н
		$\vdash$	<b> </b>		$\dashv$	-	╀	$\vdash$		├	$\vdash$	Н
	$\vdash\vdash$	$\vdash$	-	75 76	$\dashv$	+	$\vdash$	├—		⊢	⊢	Н
	⊢	Н	<u> </u>	76			1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	Н
	$\vdash\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	77		-	╀	<u> </u>	_	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$
-	⊢-	$\vdash$	<u> </u>	78	$\dashv$		$\vdash$	<u> </u>	_	<u> </u>	⊢	Щ
+	$\vdash \vdash$	$\vdash$		79	$\dashv$		$\vdash$	L		<u> </u>	$\vdash$	Щ
+	$\vdash \vdash$	Ш		80	Ц		1	L_	L.	_	ldash	Щ
+		Ш	<u> </u>	81			<b>L</b>	$ldsymbol{\sqcup}$	L	Щ	_	L
+	$\sqcup \!\! \perp$	Ш		82	$\sqcup$	$\bot$	乚	Ц.	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L_	Ш
	oxdot	Ш		83						L	L	$\square$
$\perp \perp \perp$	ot	Ш		84			$oxed{\Box}$				L	
$\perp$		Ш		85			L					
				86	$\Box$							П
				87								
		$\Box$		88								П
		$\Box$		89		$\top$						П
		П		90		$\top$	Г					П
				91	$\dashv$	$\top$		П		$\Box$		Н
	$\neg$	П		92	$\neg$	$\top$	1	П		Н	П	Н
		П		93	$\neg$	T	$\vdash$			Н	П	Н
	$\neg \vdash$			94	十			$\vdash$		$\vdash$	_	Н
<del>       </del>		Н		95	$\dashv$	_	Н	$\vdash$		$\vdash$	Н	Н
<del>       </del>	$\dashv$	Н		96	$\dashv$	_	$\vdash$	H			$\vdash$	Н
<del>-   -   -  </del>	$\dashv$	H		97	$\dashv$	+	Н	$\dashv$		$\dashv$	$\vdash$	$\dashv$
<del>- - - </del>	$\dashv$	H	-	98	-+	+	$\vdash$				$\dashv$	$\dashv$
<del>- - - </del>	$\dashv$	Н	$\vdash$	99	$\dashv$	+	$\vdash$	$\vdash$	-	$\dashv$	-	Н
<del>-     -  </del>	+	Н	$\vdash$	100	$\dashv$		Н	$\vdash$	-	$\dashv$	$\dashv$	Н
L JI		ш	ш	100			Ш				اا	Ш

Cli	Date									
Final	Original									
🗓	ő									
	1	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	├-	⊢	-	$\vdash$	╀	Н
	101 102					<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	103			Г	<u> </u>	┢	1	T		Н
	104 105									
	105									
	l 106 i	_								
	107		_	<u> </u>	_		<u> </u>			
	107 108 109	_	_	┝	<u> </u>	├	├—	┝	<u> </u>	
	110	$\vdash$	_		-	⊢	⊢	⊢	-	
<u> </u>	110 111	$\vdash$	Н	$\vdash$	┢	├	-	H		Н
	112	-	Н	-	┝	$\vdash$	_	-	-	
	113			T	$\vdash$	T		T	Г	$\vdash$
	112 113 114 115 116									
	115									
	116									
igsqcup	117		L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	_	<u> </u>	_	L.	Ш
<b> </b>	118	H	_	$\vdash$	$\vdash$	_	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	119 120	_	_	-	<u> </u>	$\vdash$	-	<del> </del>	H	Н
-	121		_	$\vdash$	├─	-	<del> </del>	⊢	-	Н
$\vdash$	122		<del> -</del>	<del> </del>	├─	$\vdash$		$\vdash$	┢	Н
	121 122 123				F	-	$\vdash$	H	┢	Н
	124 125 126 127 128 129 130 131								1	П
	125									
	126									
_	127			<u> </u>				_		
	128			_	_		_	_		Ш
	129	_	_		ļ			-	<u> </u>	Н
	131	_	_	-	-			├—	$\vdash$	Н
	132		_	-		-	$\vdash$	┢	├	Н
$\vdash$	132 133	Н		┢	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$
	134							$\vdash$	Т	$\vdash$
	135									
	136									
	137			Ĺ				Ľ		
	138 139			L	L.,	Ш	L	<u> </u>	_	Щ
	139 140	_		$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
	140			Н	H	_		$\vdash$	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	142	$\dashv$	_	-	H	H	H	-	Н	<u> </u>
	143	$\dashv$			-	Н	_	-	Н	$\vdash$
	144					Н	_	-	Н	
	145									
	146									
]	147									
	148	_	_]							
	149	_			Щ					Щ
1	150							L		Ш